



ВВЕДЕНИЕ

Приветствие.....4
Отметки покупателя.....4
Предпродажная подготовка5
Информация о снегоболотоходе6
Общие сведения7
Важность сервисной книжки7

ГАРАНТИЯ

Гарантийные обязательства8
Условия предоставления гарантии.....9
Ответственность владельца снегоболотохода..... 11

ИНФОРМАЦИЯ О ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ

Рекомендации владельцу снегоболотохода..... 12
Информация о плановом техобслуживании 13
График проведения работ при плановом техобслуживании 14
Талоны техобслуживания 16
Отметки о ремонтах, проведенных по гарантии 26

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Позвольте выразить Вам нашу признательность за то, что Вы выбрали нашу технику!

Для безопасной и безаварийной эксплуатации наших снегоболотоходов в дальнейшем, ознакомьтесь с гарантийными правилами и графиком проведения технического обслуживания снегоболотоходов.

На снегоболотоходы Tinger распространяется гарантия завода-изготовителя сроком 12 месяцев с даты продажи либо 200 моточасов.

Для поддержания гарантии и эффективной работы настоятельно рекомендуем проводить техническое обслуживание в наших авторизованных сервисных центрах. Адреса сервисных центров вы можете узнать на нашем сайте в интернете: www.tinger.ru

Комплект документации получил:

_____ (_____)
Подпись _____ ФИО _____

Сервисную книжку получил:

_____ (_____)
Подпись _____ ФИО _____

С условиями гарантии ознакомлен:

_____ (_____)
Подпись _____ ФИО _____

ПЕРЕДАЧА СНЕГОБОЛОТОХОДА ВЛАДЕЛЬЦУ ДИЛЕРСКИМ ЦЕНТРОМ

Перед передачей владельцу мы произвели предпродажную подготовку Вашего снегоболотохода в соответствии с заводскими нормами, чтобы Вы могли безопасно и с удовольствием им пользоваться.

При передаче Вы получите от продавца указания и пояснения по следующим вопросам:

- обкатка нового снегоболотохода;
- периодичность проведения техобслуживания и пояснения по обслуживанию в различных условиях эксплуатации;
- необходимому периодическому осмотру и очистке снегоболотохода.

Предпродажная подготовка:

Настоящим подтверждаем, что снегоболотоход надлежащим образом подготовлен к передаче покупателю

Наименование уполномоченного дилера Tinger
.....

Подпись представителя уполномоченного дилера Tinger:
.....

Дата:

М.П.

TINGER

Ваш снегоболотоход:

Модель:	
Цвет:	
Номер двигателя:	
Номер рамы:	
Дополнительное оборудование:	

Владелец:

ФИО	
Адрес:	
Контакты:	

Ваш продавец:

Наименование компании:	
Адрес:	
Контакты:	

Внимание!!! Исправления не допустимы!

М.П. ООО «Tinger»

_____ 20 ____ г.
Дата продажи

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Для обслуживания Вашего снегоболотохода действует сеть сервисных центров.

Эти центры оборудованы современными специально разработанными инструментами и приборами, обладают хорошо обученным квалифицированным персоналом и имеют в распоряжении широкий ассортимент узлов и деталей.

В их распоряжении также инструкции по техобслуживанию, обеспечивающие точно в назначенный срок выполнение работ, необходимых для Вашего снегоболотохода.

Дополнительно сервисные центры предлагают широкий набор других сервисных услуг по выгодным ценам. Чтобы определить необходимый объем работ перед каждым техобслуживанием выполняется диагностика. После этого Вам сообщают объем и стоимость работ и сроки их исполнения.

ВАЖНОСТЬ СЕРВИСНОЙ КНИЖКИ

Сервисная книжка подтверждает Вам дату поставки и начало действия гарантии на Ваш снегоболотоход. Интервалы, указанные в расписании, рассчитаны для средних условий эксплуатации. При использовании в более суровых условиях эксплуатации требуется более частое проведения техобслуживания. Используйте для замены только оригинальные запчасти Tinger для гарантии безопасности Вашего снегоболотохода в процессе эксплуатации и сохранения действия гарантии.

Приведенные данные являются гарантией того, что Ваш снегоболотоход в любой момент будет укомплектован необходимыми оригинальными деталями. Это позволит без проблем эксплуатировать и ремонтировать снегоболотоход даже после многолетнего срока эксплуатации.

В книжке приведены сроки выполнения техобслуживания. Сервисный центр при прохождении очередного техобслуживания ставит пометки в данной книжке, чем документально подтверждает выполнение всех необходимых работ по техобслуживанию.

В случае продажи Вашего снегоболотохода не забудьте передать вместе с ним эту сервисную книжку новому владельцу.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Поставщик предоставляет Покупателю гарантию изготовителя – Tinger, Россия на Товар при обнаружении заводского брака при условии соблюдения правил эксплуатации. В течение гарантийного срока Поставщик обязуется своими силами или силами своих контрагентов на территории Российской Федерации провести ремонт или замену дефектных узлов и деталей. Гарантийное обслуживание производится при предъявлении Товара в сервисном центре авторизованного дилера вместе с настоящим Договором.

Условием выполнения Гарантии является доставка Товара Покупателем в сервисный центр авторизованного дилера за свой счет. Гарантийный срок на все узлы и детали, установленные в процессе гарантийного ремонта, составляет период до окончания общего Гарантийного срока на Товар или 90 (девяносто) календарных дней, в зависимости от того, какой срок дольше. Все замененные по гарантийному ремонту узлы и детали являются собственностью Поставщика и остаются в его распоряжении.

В случае самостоятельной установки дополнительного оборудования, а также ремонта не в специализированном сервисе, узлы, агрегаты и системы, подвергнутые стороннему вмешательству снимаются с гарантийного обслуживания.

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ:

1. Гарантийный срок исчисляется с момента покупки нового транспортного средства Tinger.
2. При смене владельца транспортного средства Tinger предоставление гарантийных обязательств новому собственнику происходит при условии письменного уведомления авторизованного дилера компании Tinger или представителя компании Tinger о смене собственника в течение 30 дней с момента передачи прав владения.
3. Все гарантийные обязательства действуют при наличии на транспортном средстве Tinger серийного номера двигателя и номера рамы.
4. Только компания Tinger, а не продавцы или дилеры, может определять возможность применения гарантийных обязательств после осмотра транспортного средства в авторизованном сервис-центре.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

1. Обычное обслуживание.
2. Обычную замену расходных элементов.
3. Дополнительные приспособления, не поставляемые Tinger.
4. Повреждения (внешние и внутренние), вызванные любым механическим воздействием или ударом (перегрузкой), трещины, сколы, деформации материалов и деталей и т.п.
5. Царапины, задиры поверхностей, сколы, появившиеся в процессе эксплуатации.
6. Повреждения, вызванные попаданием внутрь транспортного средства воды, посторонних жидкостей, других веществ или насекомых.
7. Повреждения, вызванные пожаром, тайфуном или другими последствиями воздействия непреодолимой силы.

8. Естественно изношенные детали.
9. Аккумуляторы, вышедшие из строя в результате неправильной зарядки или установки, поломки корпуса, крышки, дегидратации или сульфатации пластин; поломки, вызванных возгоранием, перегревом, физическим разрушением, взрывом, морозом, добавлением каких-либо химикатов или растворов, кроме аккумуляторной серной кислоты.
10. Ниже перечисленные узлы и детали: топливный фильтр, цепь привода, тормозные колодки, изнашивающиеся детали сцепления (втулки и т.д.), свечи зажигания, лампочки, аккумуляторную батарею, естественный износ гусениц.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ НЕ ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИ:

1. Несоблюдении Покупателем правил эксплуатации, ухода, обслуживания и/или хранения транспортного средства, содержащихся в Руководстве по эксплуатации.
2. Неправильном использовании, несчастном случае, краже или возгорании.
3. Использовании не рекомендованных масел, свечей зажигания и других расходных материалов. Замены деталей на неоригинальные детали (кроме рекомендованных Tinger).
4. Использовании неверного вида или недостаточного количества топлива, жидкостей и смазочных масел.
5. Применении транспортного средства не по назначению, а также использовании транспортного средства Tinger в соревнованиях.
6. Любых вмешательствах, самовольном вскрытии или попытке ремонта или модернизации транспортного средства, произведенными сторонними лицами, или обращении в сервисные центры неавторизованного дилера в период гарантийного срока.
7. Установке узлов и деталей кем-либо кроме авторизованного дилера Tinger.

8. Снятию или искажению серийного номера двигателя и номера рамы. Эти таблички ни при каких обстоятельствах не должны изменяться, переделываться или сниматься.
9. В случаях, перечисленных выше, Покупатель теряет право на гарантию и устранение неисправностей производится за его счет.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ВЛАДЕЛЬЦА СНЕГОБОЛОТОХОДА:

1. Чтобы получить сервис транспортного средства Tinger в рамках настоящей гарантии, владелец обязан оповестить авторизованный сервис-центр о дефекте в течение 30 дней с момента его обнаружения. Местонахождение ближайшего авторизованного сервис-центра на территории России можно уточнить на сайте www.tinger.tu

Все решения касательно попадания под гарантию будут приниматься исключительно компанией Tinger.

2. Транспортное средство Tinger с предполагаемым дефектом должно быть предъявлено ближайшему авторизованному сервис-центру вместе с оригиналом гарантийного талона, чеком на покупку для осмотра и осуществления гарантийной процедуры.
3. Затраты на доставку и забор транспортного средства или любой его части в (из) сервис-центр(а) полностью несет владелец.

Данный текст представляет собой полную и единственную гарантию от Tinger. Ни один агент, сотрудник или иное лицо не вправе изменять какие-либо из вышеуказанных положений. Однако данное положение не действует, если оно противоречит действующему законодательству о защите прав потребителей.

РЕКОМЕНДАЦИИ ВЛАДЕЛЬЦУ СНЕГОБОЛОТОХОДА

Снегоболотоход преимущественно предназначен для продвижения по снегу и заболотистым местам. Допускается передвижение по твердому грунту на низких скоростях, т.к. существует опасность наезда на твердые препятствия. Наезд на бревна, пни, камни не желателен, это может привести к выходу из строя подвески либо других элементов снегоболотохода. Мы настоятельно рекомендуем после первых 10-20 моточасов эксплуатации снегоболотохода после 50 моточасов эксплуатации, а затем через каждые 100 моточасов работы двигателя обращаться за полным техобслуживанием к дилеру Tinger. Это поможет Вам снизить общие расходы на ремонт в течение всего срока службы снегоболотохода.

Каждые 10 часов эксплуатации рекомендуем обрабатывать цепи трансмиссии смазкой-спреем (Loctite, Castrol).

Никогда не используйте неочищенный бензин, хранившийся более 45 дней. Несвежий бензин может привести к образованию смолистого осадка в бензопроводе, карбюраторе и на форсунках блокирующего подачу топлива и создающего проблемы при запуске и работе двигателя. Для моделей с бензиновым двигателем используйте бензин с октановым числом не ниже 91. Мы рекомендуем использовать 92-95 бензин. После первой заправки топливом контролируйте скорость движения. Избегайте полного открывания дроссельной заслонки во время обкатки. Во время обкатки ежедневно проверяйте уровень масла в двигателе и трансмиссии, а также уровни тормозной и охлаждающей жидкостей. Ознакомьтесь с подробной информацией в инструкции по эксплуатации.

Спрашивайте у обслуживающего Вас дилера о возможности приобретения и установки дополнительных аксессуаров и навесного оборудования подходящего для вашего снегоболотохода. Это позволит Вам использовать ваш снегоболотоход еще более универсально и прибавит дополнительный комфорт и безопасность.

Перед эксплуатацией вездехода ознакомьтесь с инструкцией!!!

ИНФОРМАЦИЯ О ПЛАНОВОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ

Комплекс работ по техническому обслуживанию снегоболотоходов Tinger производства компании Tinger включает в себя операции по проверке, регулировке или замене деталей, направленные на обеспечение максимальной экономичности, безопасности и удобства эксплуатации. В комплекс работ включены технически необходимые, соответствующие количеству моточасов снегоболотохода работы, способствующие поддержанию его в исправном состоянии при минимальных издержках и простое. Долговечность Вашего снегоболотохода всецело зависит от своевременного обслуживания, предусмотренного данной сервисной книжкой.

Далее (стр. 14-15) приведен график проведения работ при плановом техническом обслуживании вашего снегоболотохода.

Ниже (стр. 16-25) приведены бланки регистрации прохождения очередного техобслуживания и проверки состояния поверхности корпуса вашего снегоболотохода. Данные бланки заверяются подписью и печатью официального дилера и являются свидетельством своевременного прохождения техобслуживания снегоболотохода и должны храниться вместе с квитанциями, актами, счетами и заказ-нарядами на ремонт.

***Информация актуальна на момент сдачи в печать, в дальнейшем возможны изменения.
Сервисные центры имеют актуальную информацию и сообщат Вам, необходимо ли проведение дополнительных работ требуемых для Вашего снегоболотохода.***

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПЛАНОВОМ ТО

Наименование работ/ Периодичность обслуживания	Перед/после каждой поездки	ТО1	ТО2	Последующие ТО выполняются через каждые 100 и 250 моточасов	
		10-20 моточасов	50 моточасов	Каждые 100 моточасов	Каждые 200 моточасов
Проверка натяжения гусениц	х				
Проверка натяжения приводных цепей	х				
Проверка уровня охлаждающей жидкости	х				
Проверка уровня топлива	х				
Проверка работы ручки акселератора	х				
Проверка люфта рулевого управления	х				
Проверка проходимости системы впуска/выхлопа двигателя	х				
Проверка наличия сливных пробок	х				
Проверка уровня масла в двигателе	х				
Проверка ручного тормоза	х				
Проверка электропитания, фар, проводки, звуковой сигнальной системы (если установлены)	х				
Замена масла в двигателе и масляного фильтра		х	х	х	
Проверка уровня масла в коробке передач		х	х	х	
Замена трансмиссионного масла		х		х	
Очистка фильтра предварительной очистки воздуха		х	х	х	
Проверка и очистка/замена воздушного фильтра				х	

Наименование работ/ Периодичность обслуживания	Перед/после каждой поездки	ТО1	ТО2	Последующие ТО выполняются через каждые 100 и 250 моточасов	
		10-20 моточасов	50 моточасов	Каждые 100 моточасов	Каждые 200 моточасов
Замена топливного фильтра				x	
Обслуживание ведущего и ведомого вариаторов					x
Смазка приводных цепей		x	x	x	
Снятие, чистка и смазка приводных цепей (при необходимости)				x	
Смазка внутренних и наружных подшипников		x	x	x	
Затяжка крепежных болтов и гаек (всех узлов)		x	x	x	
Проверка электросети		x	x	x	
Проверка уровня электролита и наличие крышек аккумулятора			x	x	
Очистка выводов и контактов аккумулятора				x	
Чистка и смазка клемм аккумулятора					x
Чистка, регулировка/замена свечей		x	x	x	
Проверка приводного ремня		x	x	x	
Проверка пластиковых кулачков – ведомый вариатор			x	x	
Проверка натяжителя – система натяжения цепей		x	x	x	
Осмотр тормозных колодок		x	x	x	
Проверка уровня и состояния жидкости гидравлического тормоза		x	x	x	
Проверка соединений/трубопровода топливного бака		x	x	x	
Проверка плотности электролита аккумулятора					x

ТО-1
Количество моточасов/пробег
Дата.....
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса _____ Да _____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-2
Количество моточасов/пробег
Дата.....
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса _____ Да _____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-3	
Количество моточасов/пробег	
Дата.....	
№ Заказ-наряда	
Рекомендации дилера	
.....	
.....	
.....	
Подпись ответственного лица	
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода	
Наличие дефектов корпуса	_____ Да _____ Нет
Описание дефектов.....	
.....	
.....	
Дополнительные работы	
.....	
.....	
.....	
Штамп сервисного центра	

ТО-4	
Количество моточасов/пробег	
Дата.....	
№ Заказ-наряда	
Рекомендации дилера	
.....	
.....	
.....	
Подпись ответственного лица	
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода	
Наличие дефектов корпуса	_____ Да _____ Нет
Описание дефектов.....	
.....	
.....	
Дополнительные работы	
.....	
.....	
.....	
Штамп сервисного центра	

ТО-5
Количество моточасов/пробег Дата № Заказ-наряда Рекомендации дилера
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет Описание дефектов.....
Дополнительные работы
Штамп сервисного центра

ТО-6
Количество моточасов/пробег Дата № Заказ-наряда Рекомендации дилера
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет Описание дефектов.....
Дополнительные работы
Штамп сервисного центра

ТО-7	
Количество моточасов/пробег	
Дата.....	
№ Заказ-наряда	
Рекомендации дилера	
.....	
.....	
Подпись ответственного лица	
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода	
Наличие дефектов корпуса _____ Да _____ Нет	
Описание дефектов.....	
.....	
.....	
Дополнительные работы	
.....	
.....	
.....	
Штамп сервисного центра	

ТО-8	
Количество моточасов/пробег	
Дата.....	
№ Заказ-наряда	
Рекомендации дилера	
.....	
.....	
Подпись ответственного лица	
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода	
Наличие дефектов корпуса _____ Да _____ Нет	
Описание дефектов.....	
.....	
.....	
Дополнительные работы	
.....	
.....	
.....	
Штамп сервисного центра	

ТО-9
Количество моточасов/пробег
Дата
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-10
Количество моточасов/пробег
Дата
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-11
Количество моточасов/пробег Дата..... № Заказ-наряда Рекомендации дилера
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет Описание дефектов.....
Дополнительные работы
Штамп сервисного центра

ТО-12
Количество моточасов/пробег Дата..... № Заказ-наряда Рекомендации дилера
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет Описание дефектов.....
Дополнительные работы
Штамп сервисного центра

ТО-13

Количество моточасов/пробег

Дата.....

№ Заказ-наряда

Рекомендации дилера

.....

.....

Подпись ответственного лица

Состояние поверхности корпуса снегоболотохода

Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет

Описание дефектов.....

.....

.....

Дополнительные работы

.....

.....

.....

Штамп сервисного центра

ТО-14

Количество моточасов/пробег

Дата.....

№ Заказ-наряда

Рекомендации дилера

.....

.....

Подпись ответственного лица

Состояние поверхности корпуса снегоболотохода

Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет

Описание дефектов.....

.....

.....

Дополнительные работы

.....

.....

.....

Штамп сервисного центра

ТО-15
Количество моточасов/пробег Дата..... № Заказ-наряда Рекомендации дилера
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет Описание дефектов.....
Дополнительные работы
Штамп сервисного центра

ТО-16
Количество моточасов/пробег Дата..... № Заказ-наряда Рекомендации дилера
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет Описание дефектов.....
Дополнительные работы
Штамп сервисного центра

ТО-17
Количество моточасов/пробег
Дата
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса _____ Да _____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-18
Количество моточасов/пробег
Дата
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса _____ Да _____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-19
Количество моточасов/пробег
Дата
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

ТО-20
Количество моточасов/пробег
Дата
№ Заказ-наряда
Рекомендации дилера
.....
.....
.....
Подпись ответственного лица
Состояние поверхности корпуса снегоболотохода
Наличие дефектов корпуса ____ Да ____ Нет
Описание дефектов.....
.....
.....
Дополнительные работы
.....
.....
.....
Штамп сервисного центра

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)

Количество моточасов/пробег:

Акт гарантийного
обслуживания №

(наименование и код
организации обслуживания)

Перечень замененных
(отремонтированных)
узлов и агрегатов:

Штамп сервисного центра

(дата и подпись ответственного лица)